



Lignes aériennes Poteaux classes D et E

➤ Des solutions pour une meilleure intégration

- Supports teintés “marron ou brun”
- Pigments minéraux naturels

➤ Un produit inerte pour l’environnement

- Agrégats naturels provenant de carrières sélectionnées
- Aciers issus du re-laminage
- Matériau inerte

➤ Un recyclage facile en fin de vie

- Concassage pour remblais routiers...
- Retraitement des aciers en fonderie
- Filière de retraitement existante

➤ Un fabricant engagé

- Optimisation du process de fabrication pour économiser les ressources et les énergies
- Retraitement des eaux
- Gestion des déchets
- Politique Sécurité forte

Le béton est un matériau minéral dont la chimie et la teinte varient en fonction de la saison et de l’hygrométrie ambiante (migration des sels de chaux en surface). Ces paramètres influent sur la régularité parfaite des teintes.



blanc



noir



brun

